## Division de Nombres Entiers (F)

Trouvez chaque quotient.

| $36 \div 3=$ | $(-30) \div 6=$ | $108 \div(-12)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $5 \div 1=$ | $(-10) \div 5=$ | $88 \div 11=$ |
| $33 \div 3=$ | $(-5) \div(-1)=$ | $(-42) \div 7=$ |
| $(-36) \div 9=$ | $90 \div 9=$ | $(-6) \div(-2)=$ |
| $(-12) \div(-2)=$ | $(-3) \div 1=$ | $(-14) \div 7=$ |
| $(-50) \div 5=$ | $(-80) \div 8=$ | $12 \div 3=$ |
| $(-6) \div 2=$ | $(-70) \div 10=$ | $(-9) \div(-1)=$ |
| $(-72) \div(-12)=$ | $50 \div(-5)=$ | $27 \div 9=$ |
| $0 \div 0=$ | $49 \div(-7)=$ | $(-3) \div(-3)=$ |
| $(-16) \div(-2)=$ | $55 \div 5=$ | $63 \div 9=$ |
| $120 \div 12=$ | $4 \div(-1)=$ | $110 \div(-10)=$ |
| $48 \div 12=$ | $16 \div(-4)=$ | $40 \div 5=$ |
| $70 \div 7=$ | $9 \div 9=$ | $10 \div(-5)=$ |
| $80 \div(-8)=$ | $(-16) \div 8=$ | $8 \div 2=$ |
| $(-100) \div(-10)=$ | $(-18) \div 2=$ | $(-24) \div 12=$ |

